

## POINTS FORTS

- Excellent potentiel de rendement
- Solidité exceptionnelle de la tige pour plus de flexibilité à la récolte
- Excellente tolérance aux maladies
- Intégrité impressionnante en automne
- Excele dans les environnements à rendements variables
- Devrait répondre faiblement aux fongicides
- Idéal pour récolte tardive

## NOTES AGRONOMIQUES

MZ 3690DBR possède une forte croissance initiale. Les plants sont de taille moyenne, avec des épis situés plus hauts sur le plant. Les épis sont trapus et uniformes. Les grains sont profonds et gros. La couverture de l'épi est adéquate à courte et elle s'ouvre pour faciliter le séchage. La santé des plants est exceptionnelle. Les plants restent verts et conservent leur intégrité jusque tard en saison. Excellente résistance à l'helminthosporiose du nord du maïs. L'épi s'abaisse doucement pour la récolte. La solidité de la tige est excellente. Positionner au sud et dans zone de maturité.

## FEATURES

**UTM : 2875 MR : 96**  Refuge dans le sac (RIB)

## CARACTÈRES ET TECHNOLOGIES



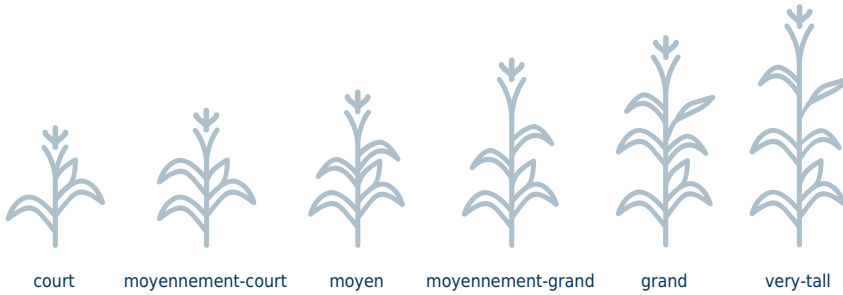
Maïs VT Double PRO<sup>MD</sup> Refuge Intégral<sup>MD</sup>

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Peuplement final 32-36  
 UTM pour 50% soies 1632  
 Floraison Moyenne



## PLANT HEIGHT



## CARACTÉRISTIQUES D'ÉPI

**TRÈS PAUVRE (1)**                      **EXCELLENT (9)**

**Poids spécifique**



**8**

## ÉVALUATIONS DES MALADIES

Notes de maladies sont basées sur la gravité de l'infection.

**TRÈS PAUVRE (1)**

**EXCELLENT (9)**

**Anthraxnose**



**7**

**Helminthosporiose du nord du maïs**



**8**